

**TET\_JULY\_2024\_1A\_EM&TM\_07.10.2024\_**  
**Afternoon Session /'4**

1. The best method among the following to study the child with behavioural problems

1. Observation method
2. Case Study method
3. Interview
4. Rating Scale

క్రింది వాటిలో ప్రవర్తనా సమస్యలున్న విద్యార్థిని అధ్యయనం చేయడానికి ఉత్తమమైన పద్ధతి

1. పరిశీలనా పద్ధతి
2. వ్యక్తి అధ్యయన పద్ధతి
3. పరిపూర్ణ
4. నిర్ధారణ మాపని

2. Personality Test developed by Murray and Morgan

ముర్రే మరియు మోర్గాన్లు రూపొందించిన మూర్తిమత్వ పరీక్ష

1. TAT
2. CAT
3. MMPI
4. CAVD

3. Forgetting painful experiences by sending them to unconscious is

1. Repression
2. Regression
3. Compensation
4. Sublimation

బాధాకరమైన అనుభవాలను అచేతనంలోకి నెట్టి వేయడం ద్వారా మరచి పోవటం

1. దమనం
2. ప్రతిగమనం
3. పరిహారం
4. ఉదాత్తీకరణ

4. The counselling in which counselor plays a major role than counslee in solving a problem

1. Directive counselling
2. Eclectic counselling
3. Non – directive counselling
4. Multi – directive counselling

సమస్యను పరిష్కరించడంలో సహాయార్థి కంటే మంత్రణకుడు ప్రధానపాత్ర పోషించే మంత్రణం

1. నిర్దేశిత మంత్రణం
2. శ్రేష్టగ్రహణ మంత్రణం
3. అనిర్దేశిత మంత్రణం
4. బహుళ దిశాత్మక మంత్రణం

5. When the individuals are inspired by accomplishments, then the motivation is called as

1. Intrinsic Motivation
2. Social Motivation
3. Extrinsic Motivation
4. Achievement Motivation

వ్యక్తులు విజయాల ద్వారా ప్రేరణ పొందినపుడు ఆ ప్రేరణను ఇలా అంటారు.

1. అంతర్గత ప్రేరణ
2. సామాజిక ప్రేరణ
3. బాహ్య ప్రేరణ
4. సాధనా ప్రేరణ

6. Reappearance of conditioned response after extinction is called

1. Discrimination
2. Generalization
3. Spontaneous Recovery
4. Reinforcement

విరమణ జరిగిన తర్వాత నిబంధిత ప్రతిస్పందన తిరిగి కనిపించడాన్ని ఇలా అంటారు.

1. విచక్షణ
2. సామాన్యీకరణం
3. అయత్న సిద్ధస్వాప్త్యం
4. పునర్బలనం

7. A child can go home by the route he knows. But he cannot tell the way to his home. The child is at this stage

1. Formal operational stage
2. Sensory motor stage
3. Pre - operational stage
4. Concrete - operational stage

పిల్లవాడు తనకు తెలిసిన దారిలో ఇంటికి వెళ్ళగలడు. కానీ తన ఇంటికి దారి చెప్పలేడు. ఈ పిల్లవాని దశ

1. అమూర్త ప్రచాలక దశ
2. ఇంద్రియ చాలక దశ
3. పూర్వ ప్రచాలక దశ
4. మూర్త ప్రచాలక దశ

8. Factors related to learner that affects learning

1. Teaching Methods and previous knowledge
2. Intelligence and learning environment
3. Maturity and Mental Health
4. Emotions and Relation with peers

అభ్యసనాన్ని ప్రభావితం చేసే, అభ్యాసకునికి సంబంధించిన కారకాలు

1. బోధనాపద్ధతులు మరియు పూర్వజ్ఞానం
2. ప్రజ్ఞ మరియు అభ్యసన వాతావరణం
3. పరిపక్వత మరియు మానసిక ఆరోగ్యం
4. ఉద్వేగాలు మరియు సహవిద్యార్థులతో సంబంధాలు

9. As per W.C. Bagley these aspect facilitates persons development

1. Social Conditions and Genes
2. Educational opportunities & School Facilities
3. Heredity & Learning environment
4. Physical development & School Conditions

W.C. బాగ్లీ ప్రకారం వ్యక్తుల వికాసానికి తోడ్పడే అంశాలు

1. సాంఘిక పరిస్థితులు మరియు జన్యవులు
2. విద్యావకాశాలు మరియు పాఠశాల వసతులు
3. అనువంశికత మరియు అభ్యసన వాతావరణం
4. శారీరక వికాసం మరియు సాంఘిక పరిస్థితులు

10. Teacher is asking questions related to the previous class. Here the teacher is testing this ability of the students.

1. Recalling ability
2. Creative ability
3. Recognition ability
4. Relearning ability

ఉపాధ్యాయుడు, పిల్లలను గత తరగతిలో బోధించిన అంశానికి సంబంధించిన ప్రశ్నలు అడుగుతున్నాడు. ఇక్కడ ఉపాధ్యాయుడు పరీక్షింపదలచినది విద్యార్థుల యొక్క

1. జ్ఞప్తికి తెచ్చుకునే సామర్థ్యం
2. సృజనాత్మక సామర్థ్యం
3. గుర్తింపు సామర్థ్యం
4. పునరభ్యసన సామర్థ్యం

11. Minimum number of instructional hours specified for classes 6<sup>th</sup> to 8<sup>th</sup> in an academic year as per RTE Act – 2009

RTE - చట్టం 2009 ప్రకారం ఒక విద్యాసంవత్సరంలో 6 నుంచి 8 తరగతులకు నిర్దేశింపబడిన కనీస బోధనా గంటలు

1. 1200
2. 800
3. 1000
4. 900

12. As per this theory, Person who knows typing on type writer can learn computer easily.

1. Theory of Generalization
2. Theory of Formal discipline
3. Theory of Transposition
4. Theory of Identical Elements

ఈ సిద్ధాంతం ప్రకారం టైప్ రైటర్ లో టైప్ చేయడం తెలిసిన వ్యక్తి కంప్యూటర్ ను సులభంగా నేర్చుకోగలడు.

1. సామాన్యీకరణ సిద్ధాంతం
2. నియతక్రమశిక్షణా సిద్ధాంతం
3. ట్రాన్స్ పొజిషన్ సిద్ధాంతం
4. సమరూప మూలకాల సిద్ధాంతం

13. “Our tendency to perceive incomplete figures as complete” represents this perceptual principle.

1. Law of proximity
2. Law of closure
3. Figure and ground principal
4. Law of similarity

“అసంపూర్తి ఆకృతులను, పూర్ణాకృతులుగా చూడగలగడం అనేది”  
ఈ ప్రత్యక్ష నియమాన్ని సూచిస్తుంది.

1. సామీప్య నియమం
2. పూరణ నియమం
3. ఆకృతి క్షేత్ర నియమం
4. సామ్యనియమం

14. Socially critical situation faced by ‘play-age’ children as per Erikson

1. Autonomy Vs Doubt
2. Industry Vs Inferiority
3. Initiative Vs Guilt
4. Trust Vs Mistrust

ఎరిక్సన్ ప్రకారం ‘క్రీడాదశలోని పిల్లలు ఎదుర్కొనే  
సాంఘిక క్లిష్ట పరిస్థితి

1. స్వయం ప్రతిపత్తి Vs సందేహం
2. శ్రమించడం Vs న్యూనత
3. చొరవ చూపడం Vs తప్పుచేశానన్న భావన
4. నమ్మకం Vs అపనమ్మకం

15. Sequential order of stages of Language Development.

1. Sound imitation → Pre language → Babbling → Verbal Comprehension
2. Pre language → Babbling → Sound imitation → Verbal Comprehension
3. Babbling → Pre language → Sound imitation → Verbal Comprehension
4. Babbling → Pre language → Verbal Comprehension → Sound imitation

భాషాభివృద్ధి దశల వరుసక్రమం

1. శబ్దానుకరణ → పూర్వభాష → ముద్దుపలుకులు → శబ్దగ్రాహ్యక
2. పూర్వభాష → ముద్దుపలుకులు → శబ్దానుకరణ → శబ్దగ్రాహ్యక
3. ముద్దుపలుకులు → పూర్వభాష → శబ్దానుకరణ → శబ్దగ్రాహ్యక
4. ముద్దుపలుకులు → పూర్వభాష → శబ్దగ్రాహ్యక → శబ్దానుకరణ

16. Vinod remembered rainbow colours using the code VIBGYOR. This memory technique is

1. Association of ideas
2. Use of Mnemonics
3. Over Learning
4. Paired associate method

వినోద్ ఇంద్రధనస్సులో రంగులను గుర్తుంచుకొనుటకు VIBGYOR అనే కోడ్ ఉపయోగించాడు. ఇది ఈ స్మృతి పెంపొందించే టెక్నిక్కు చెందుతుంది

1. భావాల సంసర్గం
2. కొండగుర్తులు ఉపయోగం
3. అతి అభ్యసనం
4. ద్వంద సంసర్గుల పద్ధతి

17. 'Seenu' studied Hindi in 10<sup>th</sup> class and Sanskrit as 2<sup>nd</sup> language in Inter. Hindi is interfering in the recollection of Sanskrit words in exam. This is called

1. Retroactive Inhibition
2. Proactive forgetting
3. Proactive Inhibition
4. Retroactive forgetting

'శీను' 10వ తరగతిలో హిందీ చదివి ఇంటర్లో సంస్కృతాన్ని ద్వితీయ భాషగా తీసుకున్నాడు. పరీక్షలో సంస్కృత పదాలు గుర్తుకు తెచ్చుకోవడంలో హిందీ ఆటంకం కలిగిస్తోంది. దీనిని ఇలా అంటారు.

1. తిరోగమన అవరోధం
2. పురోగమన విస్మృతి
3. పురోగమన అవరోధం
4. తిరోగమన విస్మృతి

18. Full form of SALT programme

SALT ప్రోగ్రామ్ యొక్క పూర్తి రూపం

1. Support Andhra's Learning Transformation
2. Students Access to Learning and Teaching
3. Students attitudes on Learning Transformation
4. Supporting Access to Learning and Teaching

19. One of the following is not related to Affective domain

1. Organisation
2. Naturalization
3. Characterization
4. Responding

క్రింది వానిలో భావావేశరంగానికి చెందనిది

1. వ్యవస్థాపనము
2. సహజీకరణం
3. శీలస్థాపనము
4. ప్రతిస్పందించుట

20. Find out the input devices from the following

1. Web camera, Barcode Reader, Joystick
2. Key board, Mouse, Monitor
3. Micro phone, Speaker, Magnetic drums
4. Optical mark Reader, Printer, Touch Screen

క్రింది వానిలో ఇన్పుట్ పరికరాలను గుర్తించండి.

1. వెబ్ కెమెరా, బార్కోడ్ రీడర్, జాయ్స్టిక్
2. కీబోర్డు, మౌస్, మానిటర్
3. మైక్రోఫోన్, స్పీకర్, మాగ్నెటిక్ డ్రమ్స్
4. ఆప్టికల్ మార్క్ రీడర్, ప్రింటర్, టచ్స్క్రీన్

21. This Teaching phase is helpful to find out whether the specified learning outcomes are achieved or not

1. Interactive Phase
2. Pre active Phase
3. Post active Phase
4. Classroom active Phase

నిర్దేశించబడిన అభ్యసన ఫలితాలు సాధింపబడ్డాయో లేదో తెలుసుకోవడానికి సహాయపడే బోధనాదశ

1. పరస్పర చర్యాత్మక దశ
2. పూర్వ చర్యాత్మక దశ
3. ఉత్తర చర్యాత్మక దశ
4. తరగతి గది చర్యాత్మక దశ

22. Primary School children will be at this stage.

1. Late childhood
2. Early childhood
3. Adolescent age
4. Infancy

ప్రాథమిక పాఠశాల పిల్లలు ఈ దశలో ఉంటారు.

1. ఉత్తర బాల్యదశ
2. పూర్వ బాల్యదశ
3. కౌమారదశ
4. శైశవదశ

23. Raju is doing homework in order to avoid the pressure of mother. Here pressure acts as

1. Positive Reinforcement
2. Negative Reinforcement
3. Positive Punishment
4. Progressive Punishment

రాజు తన తల్లి వేధింపులను నివారించడానికి హోమ్‌వర్క్ చేస్తున్నాడు. ఇక్కడ వేధింపు ఇలా పనిచేస్తుంది.

1. ధనాత్మక పునర్బలనం
2. ఋణాత్మక పునర్బలనం
3. ధనాత్మక దండన
4. పురోగమన దండన

24. Reading disability

1. Dysphasia
2. Dysgraphia
3. Dyslexia
4. Dyscalculia

పఠన సంబంధవైకల్యం

1. డిస్‌ఫేసియా
2. డిస్‌గ్రాఫియా
3. డిస్‌లెక్సియా
4. డిస్‌కాలిక్యులియా

25. The method which is useful in reaching the information to students and clarifying doubts then and there is

1. Tele collaboration
2. Tele processing
3. Tele conferencing
4. Tele cooperation

నేరుగా విద్యార్థికి విషయాలు అందజేయడంతోపాటు అప్పటికప్పుడు వారి అనుమానాలను నివృత్తి చేసుకోవడానికి ఉపయోగపడే పద్ధతి

1. టెలికొలాబొరేషన్
2. టెలిప్రాసెసింగ్
3. టెలికాన్ఫరెన్సింగ్
4. టెలికోఆపరేషన్

26. The age group covered in school education according to NEP - 2020

1. 3 to 18 years
2. 5 to 18 years
3. 3 to 14 years
4. 6 to 18 years

NEP - 2020 ప్రకారం పాఠశాల విద్య పరిధిలోకి వచ్చే పిల్లల వయస్సు

1. 3 నుండి 18 సం॥రాలు
2. 5 నుండి 18 సం॥రాలు
3. 3 నుండి 14 సం॥రాలు
4. 6 నుండి 18 సం॥రాలు

27. In Deductive Reasoning thinking is from

1. Specific to General
2. General to Specific
3. Simple to Complex
4. Complex to Simple

నిగమన వివేచనంలో ఆలోచన ఇలా జరుగుతుంది.

1. ప్రత్యేకం నుంచి సాధారణం
2. సాధారణం నుంచి ప్రత్యేకం
3. సరళం నుంచి సంక్లిష్టం
4. సంక్లిష్టం నుంచి సరళం

28. Vani is crying like a child outside the exam hall because she didn't write the DSC exam properly. The defense Mechanism here is

1. Identification
2. Projection
3. Regression
4. Sublimation

వాణి DSC పరీక్ష సరిగా రాయలేదని పరీక్ష గది బయట చిన్నపిల్లలా ఏడుస్తూ ఉంది. ఇక్కడి రక్షకతంత్రం

1. తాదాత్మికరణం
2. ప్రక్షేపణం
3. ప్రతిగమనం
4. ఉదాత్తీకరణం

29. Teaching method which will not promote self-learning is

1. Project Method
2. Activity based Method
3. Heuristic Method
4. Lecture Method

స్వీయ అభ్యసనాన్ని ప్రోత్సహించని బోధనా పద్ధతి

1. ప్రాజెక్టు పద్ధతి
2. కృత్యాధార పద్ధతి
3. అన్వేషణా పద్ధతి
4. ఉపన్యాస పద్ధతి

30. The following is not related to “operations” specified by Guilford in his model of intellect

1. Evaluation
2. Divergent thinking
3. Relations
4. Cognition

క్రింది వానిలో గిల్ఫర్డ్ తన ప్రజ్ఞా స్వరూప సిద్ధాంతంలో పేర్కొన్న “ప్రచాలనాల”కు చెందనిది

1. మూల్యాంకనం
2. విభిన్న ఆలోచనలు
3. సంబంధాలు
4. సంజ్ఞానం

31. ఆహా! ధనలోభము సర్వాపదలకు మూలము గదా! తద్వర్జనము కంటే సుఖమేదియు లేదు. ఆశదిగనాడిన వాడే సత్పురుషుడు, వాడే సర్వశాస్త్రములు చదివినవాడు వాడే సర్వధర్మము లాచరించినవాడు. ఉదరముకయి పరుల గోజక ప్రాప్త లాభమునకు సంతోషించు వాడొక్కడు లోకమందు ధన్యుడు. దేనిని విడిచిపెట్టుట సుఖాన్ని కలిగిస్తుంది.

1. సర్వ ధర్మము
2. ప్రాప్తలాభం
3. పరుల గోజకం
4. ధనలోభం

32. సంస్కృతమున స్త్రీ, పుం, నపుంసకములని మూడు లింగములు కలవు. అందు లింగము కేవలము ఆడ, మగ అను భేదమును మాత్రమే ఆశ్రయించి యుండదు. ఒకే అర్థము గల దార, భార్య, కళత్ర పదములు మూడును వరుసగా పుం, స్త్రీ, నపుంసక లింగములుగానుండును. అయినను అనేక పురుషవాచక శబ్దముల నుండి స్త్రీవాచకముల నేర్పరుపవచ్చును.

పై గద్యం అనుసరించి సరైనది?

1. దార, భార్య, కళత్రపదాలు స్త్రీలింగాలు
2. దార పుంలింగం, కళత్రం నపుంసకలింగం
3. భార్య, కళత్ర పదాలు స్త్రీ లింగాలు
4. దార, భార్య పదాలు నపుంసకలింగాలు

33. తలనుండు విషము ఫణికిని  
వెలయంగాఁ దోఁక నుండు వృశ్చికమునకున్  
దలతోఁక యనక యుండును  
ఖలునకు నిలువెల్ల విషము గదరా సుమతీ!  
వీరికి నిలువెల్లా విషం ఉంటుంది
1. అనిమిషునికి
  2. సగరునికి
  3. ఖలునికి
  4. అర్కునికి
34. అక్షరంబు వలయు కుక్షి జీవనులకు  
నక్షరంబు జిహ్వ కిక్షు రసము  
అక్షరంబు తన్ను రక్షించు గావున  
నక్షరంబు లోక రక్షితంబు  
పై పద్యం ఆధారంగా చదువు నాలుకకు
1. మకరందం వంటిది
  2. అమృతం వంటిది
  3. చెరకురసం వంటిది
  4. ద్రాక్షరసం వంటిది
35. 'ఆతిథ్యం' పాఠం భారతంలోని ఈ పర్వం లోనిది
1. శాంతి పర్వం
  2. అనుశాసనిక పర్వం
  3. స్వర్గారోహణ పర్వం
  4. శల్య పర్వం

36. ఆటా (అమెరికా తెలుగు అసోషియేషన్) వారి నవలల పోటీలో తృతీయ బహుమతి అందుకున్న చిలుకూరి దేవపుత్ర నవల

1. చివరి మనుషులు
2. పంచమం
3. అద్దంలో చందమామ
4. ఆరుగ్లాసులు

37. 'మానవ స్వభావం' ఇతివృత్తంగా గల పాఠం

1. ప్రియమిత్రునికి
2. సాయం
3. మాయాకంబళి
4. గోపాల్ తెలివి

38. 'పరివర్తన' పాఠం ఈ ప్రక్రియలో ఉంది

1. వ్యాసం
2. జీవిత చిత్రం
3. గేయం
4. కథ

39. లింగ, వచన, విభక్తి శూన్యమైనది

1. ఆదేశం
2. ఔపవిభక్తి
3. అవ్యయం
4. ఆగమనం

40. దుర్బలులు - ఈ పదానికి అర్థం
1. బలహీనులు
  2. చెడ్డవారు
  3. రాక్షసులు
  4. పాపాత్ములు
41. 'నేను చదువుకోసం మొట్ట మొదట వెళ్ళిన పొరుగుూరు వల్లూరు.'  
ఈ వాక్యం ఏ పురుషలో ఉంది.
1. మహా పురుష
  2. ఉత్తమ పురుష
  3. ప్రథమ పురుష
  4. మధ్యమ పురుష
42. వ్యాకరణ కార్యం జరిగిన, జరగని రెండు రూపాలు ఏర్పడటం
1. అన్యవిధం
  2. నిత్యం
  3. నిషేధం
  4. వైకల్పికం
43. "సుధీర్ శ్రీశైలం వెళ్తాడు". ఈ వాక్యం ఈ కాలానికి సంబంధించినది.
1. వర్తమాన కాలం
  2. భవిష్యత్ కాలం
  3. భూత కాలం
  4. తద్దర్మ కాలం

44. పొట్టన పెట్టుకొనుట - జాతీయాన్ని ఈ అర్థంలో ఉపయోగిస్తాం.

1. ఆకలి తీర్పు
2. కడుపు మీద కొట్టు
3. నిర్దాక్షిణ్యంగా చంపు
4. హింసించు

45. సంశ్లిష్ట వాక్యంలో అసమాపక క్రియలు

1. నాలుగు మాత్రమే ఉండాలి.
2. ఒకటి మాత్రమే ఉండాలి.
3. రెండు మాత్రమే ఉండాలి.
4. ఎన్నైనా ఉండొచ్చు

46. “కన్ను, బుద్ధి” పదాలు నానార్థాలుగా కలిగిన పదం

1. దర్శనం
2. పయనం
3. సృష్టి
4. ఆజ్ఞ

47. “ఆకాశంలో సంచరించునది” అనే వ్యుత్పత్తినిచ్చే పదం

1. ఆకేకరము
2. ఆకాశకక్ష
3. విహంగం
4. వాతాయనము

48. 'కరుణ నమస్కారం పెట్టింది' - ఈ వాక్యంలో గల అనునాసికాలు

1. క, ర, ప
2. ణ, న, మ
3. క, ప, ద
4. ర, మ, ట

49. "బుద్ధిహీనుడు" ఈ సమాసపదానికి సరైన విగ్రహవాక్యం

1. బుద్ధి చేత హీనుడు
2. బుద్ధి కొరకు హీనుడు
3. బుద్ధి యొక్క హీనుడు
4. బుద్ధి కంటే హీనుడు

50. "దశరథుడు మరణించాడు" - ఈ వాక్యం

1. సంశ్లిష్టవాక్యం
2. కర్మణివాక్యం
3. సకర్మకవాక్యం
4. అకర్మకవాక్యం

51. "తల్లిదండ్రులు" - ఈ పదంలోని సంధి

1. సరళాదేశ సంధి
2. దుగాగమ సంధి
3. లు,ల,నల సంధి
4. గసడదవాదేశ సంధి

52. విద్యార్థుల్లో నైతిక విలువలను పెంపొందించడం, వారిని ఉత్తమ పౌరులుగా తీర్చిదిద్దడం ఈ పాఠం ఉద్దేశం

1. మర్రెచెట్టు
2. మేముసైతం
3. పద్యపరిమళం
4. చిన్నశిశువు

53. “శరణము సొచ్చినం దగ బ్రసన్నత గైకొని రక్షణంబు సా”  
పై పద్య పాదం ఈ వృత్తానికి చెందినది.

1. చంపకమాల
2. ఉత్పలమాల
3. శార్దూలం
4. మత్తేభం

54. “బావిలోనికి తొంగి చూస్తే పాతాళం కనిపిస్తుంది”  
ఈ వాక్యంలోని అలంకారం

1. ఉపమా
2. అతిశయోక్తి
3. అర్థాంతరన్యాస
4. ఉత్పేక్ష

55. భాషకు చెందిన ప్రజానీకంలో వృత్తిని బట్టిగానీ, వ్యాపారాన్ని బట్టిగానీ ఏర్పడ్డ ఒక వర్గం ప్రజలు వ్యవహరించే భాషాభేదం

1. శ్లఢీకరణం
2. సంప్రసారణం
3. మాండలికం
4. తాలవ్యీకరణం

56. మాట్లాడేటప్పుడు భావానుగుణమైన స్వరభేదం పాటించడం

1. సాత్త్వికాభినయం
2. వాచకాభినయం
3. ముఖాభినయం
4. ఆంగికాభినయం

57. క్రీడాపద్ధతిలో బాగా కృషిచేసిన విద్యార్థులు

1. కార్ల్ వెల్ కుక్, గలిక్
2. టిన్ డాల్ట్, అలెగ్జాండర్
3. హుమాయున్, సైమండ్స్
4. హెన్రీ ఆడమ్స్, రూషెనీ

58. తమ పాఠశాల కార్యక్రమాల అభివృద్ధికి, పాఠశాల అవసరాలను అందుబాటులో ఉన్న వనరులను దృష్టిలో ఉంచుకొని తమకు తాముగా తయారు చేసుకొనే అభివృద్ధి ప్రణాళిక

1. విద్యా ప్రణాళిక
2. సంస్థాగత ప్రణాళిక
3. వార్షిక ప్రణాళిక
4. విషయ ప్రణాళిక

59. దృశ్య - శ్రవణ ఉపకరణానికి ఉదాహరణ

1. చార్టులు
2. రేడియో
3. టెలివిజన్
4. టేప్ రికార్డరు

60. వ్యాసరూప ప్రశ్నలకు జవాబులు రాయడానికి అవసరమైనది

1. భాషా పటిమ
2. మండూకపుత్తి
3. పరివర్తన పద్ధతి
4. క్లుప్తీకరించి రాయడం

61. Identify the grammatically correct sentence.
1. Smith and me went to the mall.
  2. Smith and I went to the mall.
  3. Me and Smith went to the mall.
  4. I and Smith went to the mall.
62. Identify the correct verb form of the sentence:  
“Swetha \_\_\_\_\_ a pet dog.”
1. have
  2. having
  3. has
  4. are
63. Choose the term that refers to the study of election trends:
1. Sociology
  2. Psephology
  3. Psychology
  4. Demography
64. The following sentence uses a modal verb to indicate capability: “She \_\_\_\_\_ speak three languages.”
1. must
  2. should
  3. can
  4. would

65. Choose the correctly capitalized part of an address:
1. 123 Main Street
  2. 123 main street
  3. 123 MAIN STREET
  4. 123 main Street
66. Identify what the dialogue should reveal in addition to advancing the plot:
1. detailed descriptions of the setting
  2. characters' true feelings or subtext
  3. The author's perspective on the story
  4. unnecessary background information
67. Choose the sentence in the simple future tense.
1. She sings in the choir.
  2. They have been waiting for an hour.
  3. He will play soccer tomorrow.
  4. I was learning French.
68. Identify the structure of the past perfect continuous tense:
1. Subject + was + verb + ing
  2. Subject + had + been + verb + ing
  3. Subject + will + have + past participle
  4. Subject + has + been + verb + ing

69. One of the following is NOT an interrogative sentence:
1. Can you help me?
  2. She is a doctor.
  3. Where are you going?
  4. Is it raining?
70. If she studies hard, she will pass the exam.  
Choose the sentence that correctly transforms the complex sentence above into a compound sentence:
1. She will pass the exam if she studies hard.
  2. She studies hard, but she may not pass the exam.
  3. She will pass the exam, and so she studies hard.
  4. She studies hard and therefore she will pass the exam.
71. Select the example of a noun clause:
1. "I went to the store."
  2. "She asked where I was going."
  3. "He plays the piano."
  4. "They won the game."
72. The restaurant is known for its quality food. \_\_\_\_\_, the service is often slow.  
Choose the option that fits the blank.
1. For instance
  2. Therefore
  3. Similarly
  4. Yet

73. Choose the correct sequence of the words in which they occur in a dictionary.

- i. Picnic
  - ii. Picture
  - iii. Picaxe
  - iv. Picket
- 1. i, ii, iv, iii
  - 2. iii, i, ii, iv
  - 3. i, ii, iii, iv
  - 4. iii, iv, i, ii

74. Choose the correct spelling of the word.

- 1. Customery
- 2. Customary
- 3. Custamary
- 4. Custemery

75. The following example correctly uses the definite article to point out a thing known or already referred to:

- 1. One night a wolf fell in with a dog.
- 2. The goat was all skin and bones.
- 3. A lion is fierce
- 4. A dog is faithful

76. \_\_\_\_\_ the traffic, I would have arrived earlier.

Choose the correct preposition that fits the blank.

- 1. But for
- 2. In light of
- 3. In process of
- 4. Owing to

77. In terms of location and size, it is spread over 40 acres of land near the iconic India Gate.

Choose the synonym that means 'spread'.

1. reduced
2. extended
3. dispersed
4. gathered

78. A shrew, weak of eyesight, blunders about the rooms, much to the amusement of the children.

Choose the antonym of the word 'amusement'

1. pleasure
2. delight
3. enjoyment
4. boredom

79. Choose the correct indirect speech for:

He said to him, "Please wait here till I return."

1. He requested him to wait till he returns.
2. He requested him to wait here till he returned.
3. He requested him to wait there till he returned.
4. He requested him to wait here till he returns

80. Choose the meaning of the phrasal verb 'turn down'.

1. to increase the volume of intensity of something
2. to fold or bend upward
3. to accelerate or speed up
4. to refuse or reject something, such as an offer or request

81. We have a bowl of sugar in our kitchen.

Identify the sense and meaning of the underlined phrase

1. It is sure that the bowl is empty.
2. It is sure that the bowl is not used to measure sugar.
3. a bowl with sugar in it.
4. a bowl without sugar.

82. “\_\_\_\_\_! I know you could do it.”

Choose the interjection that shows agreement in the sentence above:

1. Oops
2. Aha
3. Alas
4. Ew

83. Read the following passage carefully.

Indian music and dance are as diverse as its culture. Classical dance forms such as Bharatanatyam and Kathak are known for their intricate footwork and expressive storytelling. Bollywood music, blending traditional and contemporary sounds, is enjoyed worldwide. Folk music and dance, like Bhangra and Garba, add to the lively tapestry of India’s artistic expression.

Classical dance forms such as Bharatanatyam and Kathak are known for their \_\_\_\_\_.

1. Simple movements
2. intricate foot work
3. modern choreography
4. musical instruments

84. Read the following passage carefully.

Indian music and dance are as diverse as its culture. Classical dance forms such as Bharatanatyam and Kathak are known for their intricate footwork and expressive storytelling. Bollywood music, blending traditional and contemporary sounds, is enjoyed worldwide. Folk music and dance, like Bhangra and Garba, add to the lively tapestry of India's artistic expression.

Identify the type of music that combines traditional and contemporary sounds:

1. Bollywood music
2. Classical music
3. Folk music
4. Jazz

85. Choose the best option that fits the blank.

Language skills are divided into \_\_\_\_\_ and productive skills.

1. expressive
2. primary
3. basic
4. receptive

86. Choose the best option that fits the blank:

\_\_\_\_\_ is the first stage where students are prepared for the reading activity.

1. Pre-reading
2. Dictation
3. Scaffolded reading
4. Scanning

87. Identify the method that combines the aspects of the Direct Method and the Translation Method.
1. Oral Approach
  2. Bilingual Method
  3. Dr. West's Method
  4. Situational Approach
88. Identify a key aspect of micro-teaching.
1. Large class sizes
  2. Immediate feedback
  3. Focus on content rather than skills.
  4. Extended lesson plans
89. Choose the correct description of the nature of the English language
1. English is a homogeneous language.
  2. English is static and unchanging .
  3. English is dynamic and adopts vocabulary from various languages.
  4. English is used only in the UK and the US.
90. Choose the best option that fits the blank.
- Competencies for understanding spoken English include understanding words / phrases / sentences in \_\_\_\_\_.
1. isolation
  2. dictionaries
  3. textbooks
  4. context

91. The mean of 6 observations is 6.54 then the sum of all observations is

6 పరిశీలనాంశాల యొక్క సగటు 6.54 అయిన పరిశీలనాంశాల మొత్తం

1. 1.09
2. 36.24
3. 39.24
4. 40.60

92. Complementary angle of  $x^\circ$  is

$x^\circ$  యొక్క పూరక కోణం

1.  $90^\circ - x^\circ$
2.  $x^\circ - 90^\circ$
3.  $180^\circ - x^\circ$
4.  $x^\circ - 180^\circ$

93. Measure of each exterior angle of a regular pentagon is

ఒక క్రమ పంచభుజిలోని ఒక్కొక్క బాహ్య కోణం కొలత

1.  $144^\circ$
2.  $108^\circ$
3.  $216^\circ$
4.  $72^\circ$

94. The area of a square is  $196\text{cm}^2$  then its side is (in cm)  
చతురస్రం యొక్క వైశాల్యం 196 చ.సెం.మీ అయిన దాని భుజం  
(సెం.మీ లలో)

1. 24
2. 16
3. 14
4. 13

95. The number that should be added to  $\frac{4}{5}$  times of  $\frac{2}{3}$  to get  $\frac{3}{4}$  is

$\frac{3}{4}$ ను పొందుటకు  $\frac{2}{3}$ కు  $\frac{4}{5}$  రెట్లు కలిగిన సంఖ్యకు కలపవలసిన సంఖ్య

1.  $\frac{4}{3}$
2.  $\frac{2}{5}$
3.  $\frac{8}{15}$
4.  $\frac{13}{60}$

96. The radius of the circular plate, whose circumference is  $62.8\text{cm}$  ( $\pi = 3.14$ ) is (in cm)

62.8 సెం.మీ వృత్త పరిధి గల వృత్తాకార ప్లేటు యొక్క వ్యాసార్థం  
( $\pi = 3.14$ ) (సెం.మీ. లలో)

1. 10
2. 12
3. 20
4. 100

97. Identify the correct matching

Number of sides	Name of the polygon
a. 8	i. Hexagon
b. 7	ii. Heptagon
c. 5	iii. Octagon
d. 6	iv. Pentagon

సరిగా జతపరచబడిన దానిని ఎన్నుకోండి

భుజాల సంఖ్య	బహుభుజి పేరు
a. 8	i. షడ్భుజి
b. 7	ii. సప్తభుజి
c. 5	iii. అష్టభుజి
d. 6	iv. పంచభుజి

1. a-iv, b-ii, c-iii, d-i
2. a-iii, b-ii, c-i, d-iv
3. a-iii, b-ii, c-iv, d-i
4. a-ii, b-iii, c-i, d-iv

98. Radius and height of a cylindrical pillar are 7 inches and 8 inches respectively. Then the volume of pillar is

1. 1331 cu.inches
2. 1232 cu.inches
3. 132 cu.inches
4. 56 cu.inches

ఒక స్థూపాకార స్తంభం యొక్క వ్యాసార్థము, ఎత్తు వరుసగా 7 అంగుళాలు మరియు 8 అంగుళాలు. అయిన ఆ స్తంభం యొక్క ఘన పరిమాణం

1. 1331 ఘ.అంగుళాలు
2. 1232 ఘ.అంగుళాలు
3. 132 ఘ.అంగుళాలు
4. 56 ఘ.అంగుళాలు

99. A box contains 20 slips which are marked from 1 to 20. A slip is drawn without looking into the box. The probability of getting a prime numbered slip is

1 నుండి 20 వరకు సంఖ్యలు కలిగిన 20 చీటీలు ఒక పెట్టెలో కలవు. పెట్టెలోనికి చూడకుండా ఒక చీటీ తీయబడింది. తీసిన చీటీ ప్రధాన సంఖ్య కలిగినది కావడానికి సంభావ్యత

1.  $\frac{2}{5}$

2.  $\frac{1}{2}$

3.  $\frac{6}{5}$

4.  $\frac{9}{5}$

100.  $24\text{m } 11\text{cm} \times 11 =$

1.  $265\text{m } 21\text{cm}$

2.  $241\text{m } 11\text{cm}$

3.  $265\text{m } 11\text{cm}$

4.  $264\text{m } 21\text{cm}$

$24\text{మీ } 11\text{సెం.మీ} \times 11 =$

1.  $265\text{మీ } 21\text{సెం.మీ}$

2.  $241\text{మీ } 11\text{సెం.మీ}$

3.  $265\text{మీ } 11\text{సెం.మీ}$

4.  $264\text{మీ } 21\text{సెం.మీ}$

101. The value of  $\frac{(8x - 5)(12x - 3)}{(4x - 2)}$  when  $x = \frac{1}{4}$  is

$x = \frac{1}{4}$  అయితే,  $\frac{(8x - 5)(12x - 3)}{(4x - 2)}$  యొక్క విలువ

1. 10
2. 14
3. 16
4. 18

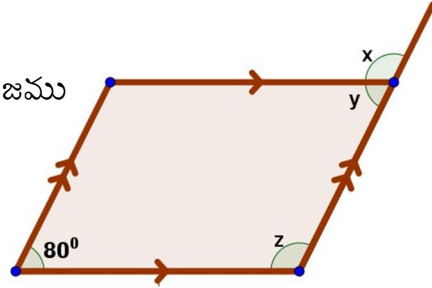
102. The product of coefficient of ' $x^2$ ' and coefficient of ' $x$ ' in the expression  $-7x^2 - 2x + 5$  is

$-7x^2 - 2x + 5$  బీజీయ సమాసంలో ' $x^2$ ' గుణకము మరియు ' $x$ ' గుణకముల లబ్ధము

1. -5
2. -14
3. -35
4. 10

103. Adjacent figure is a parallelogram then the value of  $x + y + z$  is

ప్రక్క పటము ఒక సమాంతర చతుర్భుజము అయిన  $x + y + z$  విలువ



1.  $200^\circ$
2.  $180^\circ$
3.  $100^\circ$
4.  $280^\circ$

104. If  $a = -2 + 3 - 7 + 5$ ,  $b = -7 + 6 - 2 + 6 - 1$  and  $c = -5 + 6 - 1$  then

$a = -2 + 3 - 7 + 5$ ,  $b = -7 + 6 - 2 + 6 - 1$  మరియు  
 $c = -5 + 6 - 1$  అయితే

1.  $a > b > c$
2.  $b > c > a$
3.  $a > c > b$
4.  $b > a > c$

105. Median of 1.25, 1.02, 1.035, 1.21, 1.03, 1.09, 1.06 is

దత్తాంశం 1.25, 1.02, 1.035, 1.21, 1.03, 1.09, 1.06 యొక్క  
మధ్యగతము

1. 1.21
2. 1.06
3. 1.035
4. 1.03

106. The population of a city is 10000. It increases at the rate of 5% p.a. Population of the city after 2 years is

ఒక నగర జనాభా 10000. నగర జనాభా పెరుగుదల రేటు సంవత్సరానికి  
5% అయితే 2 సంవత్సరాల తర్వాత నగర జనాభా

1. 11025
2. 11000
3. 10500
4. 11500

107. If the weight of 72 books is 9 kg then the weight of 40 such book is (in kg)

72 పుస్తకాల బరువు 9 కిలోలు. అటువంటి 40 పుస్తకాల బరువు (కిలోలు)

1. 4.5
2. 5.5
3. 5
4. 6

108.  $16x^2 - 9y^2 \div (4x + 3y) \times (4x - 3y)$

1.  $(4x - 3y)(4x - 3y)$
2.  $(4x - 3y)^2$
3.  $(4x - 3y)^2$
4.  $16x^2 - 9y^2$

109.  $(2)^{4m+3} \times (4)^{-(m-1)} = 32$  then the value of 'm' =

$(2)^{4m+3} \times (4)^{-(m-1)} = 32$  అయితే 'm' విలువ

1. 0
2. 1
3. 2
4. 3

110. Ascending order of  $-\frac{1}{3}$ ,  $-\frac{2}{9}$  and  $-\frac{5}{3}$

$-\frac{1}{3}$ ,  $-\frac{2}{9}$  మరియు  $-\frac{5}{3}$  ల ఆరోహణ క్రమము

1.  $-\frac{5}{3}, -\frac{1}{3}, -\frac{2}{9}$

2.  $-\frac{1}{3}, -\frac{5}{3}, -\frac{2}{9}$

3.  $-\frac{5}{3}, -\frac{2}{9}, -\frac{1}{3}$

4.  $-\frac{2}{9}, -\frac{5}{3}, -\frac{1}{3}$

111. Number of diagonals of an equilateral triangle is

ఒక సమబాహు త్రిభుజం యొక్క కర్ణాల సంఖ్య

1. 0

2. 1

3. 2

4. 3

112. Which of the following are like fractions

క్రింది వానిలో సజాతి భిన్నాలు

1.  $\frac{5}{6}, \frac{5}{2}, \frac{5}{3}, \frac{5}{4}$

2.  $\frac{6}{5}, \frac{2}{5}, \frac{3}{5}, \frac{4}{6}$

3.  $\frac{2}{3}, \frac{7}{3}, \frac{19}{3}, \frac{4}{3}$

4.  $\frac{1}{2}, \frac{3}{4}, \frac{5}{7}, \frac{1}{3}$

113. The sum of the largest 4-digit even number and the predecessor of the largest 5-digit number is

5-అంకెల అతిపెద్ద సంఖ్య యొక్క పూర్వసంఖ్య మరియు 4-అంకెల అతిపెద్ద సరిసంఖ్యల మొత్తం

1. 109999
2. 109998
3. 109997
4. 109996

114. A shopkeeper raised the price of a product by 50% on cost price. Then the discount he has to give on marked price so as to get a profit of 20% is

ఒక దుకాణదారుడు తన ఒక వస్తువు వెలను కొన్నవెలపై 50% పెంచాడు. అతను 20% లాభం పొందాలంటే ఇవ్వవలసిన రుసుము శాతం

1. 20%
2. 30%
3. 25%
4. 35%

115. The following proofs belong to validation process

- a. Formal proofs
- b. Informal proofs
- c. Visualized proofs
- d. Logical proofs

కింది నిరూపణలలో ధృవీకరణ ప్రక్రియకు చెందినవి

- a. నియత నిరూపణలు
- b. అనియత నిరూపణలు
- c. దృశ్య నిరూపణలు
- d. తార్కిక నిరూపణలు

1. a, b
2. b, d
3. a, b, c
4. b, c, d

116. One of the following is not related to synthetic method

1. Informative
2. Brief
3. Scientific
4. Time save

కింది వానిలో సంశ్లేషణ పద్ధతికి సంబంధించనిది

1. సమాచారాత్మకం
2. సంక్షిప్తం
3. శాస్త్రీయం
4. సమయం ఆదా

117. The founder of “Play and Activity institute”

1. John Dewey
2. Froebel
3. Montessori
4. John Holt

“Play and Activity institute” ని స్థాపించిన వారు

1. జాన్ డ్యూయి
2. ఫ్రోబెల్
3. మాంటిస్సోరి
4. జాన్ హోల్ట్

118. One of the following is not included OBB – Maths kit

1. Geo Board
2. Fractions Frame
3. Napier strips
4. Cuisenaire rods

క్రింది వానిలో OBB గణిత పేటికకు చెందనిది

1. జియో బోర్డు
2. భిన్నాల చట్రం
3. నేపియర్ పట్టీలు
4. క్యూసెనేయర్ పట్టీలు

119. "Focusing on the actual level of performance attained after a certain period of instruction" is called as

1. Evaluation
2. Measurement
3. Assessment
4. Test

“కొంత సమయం బోధన పూర్తయిన తరువాత జరిగిన నిష్పాదన స్థాయిపై కేంద్రీకరించడం” అనేది

1. మూల్యాంకనం
2. మాపనం
3. మదింపు
4. నికష

120. "The pupil has to construct knowledge continuously basing on previously learnt items". For this, which type of curriculum organisation is required?

1. Logical method
2. Psychological method
3. Spiral method
4. Topic method

“గతంలో నేర్చుకొన్న అంశాల ఆధారంగా విద్యార్థి అవిచ్ఛిన్నంగా జ్ఞానాన్ని నిర్మాణం చేసుకోవాలంటే” ఏరకమైన విద్యా ప్రణాళిక వ్యవస్థాపనం అవసరం?

1. తార్కిక పద్ధతి
2. మనోవైజ్ఞానిక పద్ధతి
3. సర్పిల పద్ధతి
4. శీర్షిక పద్ధతి

121. High melting point : filament : : low melting point :

1. Fuse
2. Connecting wires
3. Heating element
4. Switch

అధిక ద్రవీభవన బిందువు : ఫిలమెంట్ :: అల్ప ద్రవీభవన బిందువు :

1. ఫ్యూజ్
2. అనుసంధాన తీగలు
3. హీటింగ్ ఎలిమెంట్
4. స్విచ్

122. Choose the wrong statement regarding force

1. Unit of force is newton.
2. Force changes the shape of body.
3. Force changes the state of motion.
4. Force is always conserved.

బలానికి సంబంధించి క్రింది వానిలో సరికాని వాక్యము

1. బలానికి ప్రమాణం న్యూటన్.
2. బలం వస్తువు ఆకారాన్ని మార్చగలదు.
3. బలం చలనస్థితిని మార్చగలదు.
4. బలాలు ఎల్లప్పుడూ నిత్యత్వం.

123. The incorrect statement about a good fuel is

1. It is cheap
2. It burns easily in air at a moderate rate
3. It leaves behind undesirable substances
4. It produces large amount of heat

ఆదర్శ ఇంధనం విషయంలో సరికాని వాక్యము

1. ఇది చౌకయినది.
2. ఇది మధ్యస్థ రేటుతో గాలిలో సులభంగా మండుతుంది.
3. ఇది అవాంఛనీయ పదార్థాలను వదులుతుంది.
4. ఇది అధిక మొత్తంలో ఉష్ణాన్ని ఉత్పత్తి చేస్తుంది.

124. The correct lightning safety from the following is

1. Carrying umbrella
2. Taking shelter under tall trees
3. Taking shelter in the parks
4. Sitting inside the closed vehicle

క్రింది వానిలో మెరుపుల నుండి భద్రతకు సంబంధించి సరైనది

1. గొడుగులను ఉపయోగించడం
2. పొడవాటి వృక్షాల క్రింద ఆశ్రయం పొందడం
3. పార్కులలో ఆశ్రయం పొందడం
4. మూయబడిన వాహనంలో కూర్చోవడం

125. Incorrect statement among the following

1. Nitrogen does not support burning.
2. Nitrogen and oxygen together make up 99% of air.
3. Plants consume carbon dioxide for respiration.
4. The presence of water vapour in air is important for the water cycle.

క్రింది వానిలో సరికాని వాక్యం

1. నైట్రోజన్ మండడానికి సహాయపడదు.
2. నైట్రోజన్ మరియు ఆక్సిజన్ కలిసి గాలిలో 99% ఉంటాయి.
3. మొక్కలు శ్వాసక్రియ కోసం కార్బన్ డైఆక్సైడ్ ను ఉపయోగించుకుంటాయి.
4. గాలిలో నీటి ఆవిరి ఉండటం, జల చక్రానికి చాలా ముఖ్యం.

126. The organism that excrete small amount of urine, dry dung and do not sweat is

1. Camel
2. Elephant
3. Bear
4. Deer

క్రిందివానిలో కొద్దిమొత్తంలో మూత్రము , పొడి పేడ విసర్జించే మరియు చెమట పట్టని జీవి

1. ఒంటె
2. ఏనుగు
3. ఎలుగుబంటి
4. జింక

127. The chemicals used to preserve the food materials are
- a) Sodium benzoate                      b) Sodium bicarbonate  
c) Sodium meta bisulphite              d) Sodium hypochlorite
1. a and b
  2. b and c
  3. a and c
  4. b and d

ఆహార పదార్థాలను నిల్వ చేయుటకు వినియోగించే రసాయనాలు

- a) సోడియం బెంజోయేట్                      b) సోడియం బై కార్బోనేట్  
c) సోడియం మెటా బై సల్ఫైట్              d) సోడియం హైపొక్లోరైట్
1. a మరియు b
  2. b మరియు c
  3. a మరియు c
  4. b మరియు d

128. Lichen is an example for

1. Saprotroph
2. Symbiosis
3. Heterotroph
4. Autotroph

లైకెన్ దీనికి ఉదాహరణ

1. పూతికాహారి
2. సహజీవనం
3. పరపోషకం
4. స్వయంపోషకం

129. The organ that produces the urochrome is

1. Large Intestine
2. Kidney
3. Liver
4. Skin

యూరోక్రోమ్ను ఉత్పత్తి చేయు అవయవం

1. పెద్దపేగు
2. మూత్రపిండం
3. కాలేయం
4. చర్మం

130. The inorganic impurities in sewage water are

- (a) herbicide                      (b) pesticides  
(c) metals                          (d) nitrates

1. a and b
2. b and c
3. c and d
4. a and d

మురుగునీటిలోని అకర్బన మలినాలు

- (a) కలుపు సంహారకాలు                      (b) పురుగు మందులు  
(c) లోహాలు                                      (d) నైట్రేట్‌లు

1. a మరియు b
2. b మరియు c
3. c మరియు d
4. a మరియు d

131. Just as soldiers protect the country from enemies, these people protect us from diseases.

1. Potters
2. Farmers
3. Sanitation workers
4. Merchants

సైనికులు దేశాన్ని శత్రువుల నుండి కాపాడుతున్నట్లే, వీరు మనల్ని వ్యాధుల నుండి కాపాడుతారు.

1. కుమ్మరులు
2. రైతులు
3. పారిశుధ్య కార్మికులు
4. వ్యాపారులు

132. This place is also known as 'Andhra Kashmir'

1. Lambasingi
2. Araku
3. Harsly hills
4. Maredumilli

ఈ ప్రాంతం 'ఆంధ్రా కాశ్మీర్'గా పేరుపొందినది

1. లంబసింగి
2. అరకు
3. హర్సలి హిల్స్
4. మారేడుమిల్లి

133. The capital city of 'Vatsa' Mahajanapada was

1. Ujjaini
2. Kaushambi
3. Viratnagar
4. Hastinapura

'వత్స' మహాజనపదం రాజధాని

1. ఉజ్జయిని
2. కౌశాంబి
3. విరాటనగరం
4. హస్తినాపురం

134. According to this theory, the planets were formed out of a cloud of dust and gases associated with the Sun

1. Geocentric Theory
2. The Nebular Hypothesis Theory
3. Heliocentric Theory
4. Continental Drift Theory

ఈ సిద్ధాంతం ప్రకారం సూర్యునితో సంబంధం ఉన్న ధూళి మరియు వాయువులతో కూడిన మేఘం నుండి గ్రహాలు ఏర్పడ్డాయి.

1. భూ కేంద్రక సిద్ధాంతం
2. నీహారిక పరికల్పన సిద్ధాంతం
3. సూర్యకేంద్రక సిద్ధాంతం
4. ఖండచలన సిద్ధాంతం

135. Find out the odd one of the tributaries of the River Krishna

1. Bhima
2. Gayatri
3. Wardha
4. Koyana

కృష్ణానది ఉపనదులకు సంబంధించి భిన్నంగా ఉన్న దానిని గుర్తించండి.

1. భీమ
2. గాయత్రీ
3. వార్ధా
4. కౌయన

136. The 'Right to Livelihood as a part of the Right to Life' was established by this Supreme court's judgement

1. Olga Tellis Vs Bombay Municipal Corporation
2. Delhi Administration Vs Lakshmana Kumar Case
3. Kesavananda Bharathi Case
4. Shah Bano Case

'జీవనభృతి పొందే హక్కు' 'జీవించే హక్కు'లో ఒక భాగం అని పేర్కొన్న సుప్రీంకోర్టు తీర్పు

1. వోల్గా టెల్లిస్ Vs బాంబే మున్సిపల్ కార్పొరేషన్ తీర్పు
2. ఢిల్లీ ప్రభుత్వం Vs లక్ష్మణ కుమార్ కేసు
3. కేశవానందభారతి కేసు
4. షాబానో కేసు

137. The reign of the Rudramadevi was

1. 1195 – 1199 AD
2. 1199 – 1262 AD
3. 1262 – 1289 AD
4. 1289 – 1323 AD

రుద్రమదేవి పరిపాలనా కాలము

1. క్రీ.శ 1195 - 1199
2. క్రీ.శ 1199 - 1262
3. క్రీ.శ 1262 - 1289
4. క్రీ.శ 1289 - 1323

138. “Creative learning could be encouraged only within a natural environment” is the opinion of

1. Mahatma Gandhi
2. Arabindo Ghosh
3. Dayanand Saraswathi
4. Rabindranath Tagore

“సహజ వాతావరణం మాత్రమే సృజనాత్మక అభ్యసనాన్ని ప్రోత్సహిస్తుంది”  
అని భావించిన వారు

1. మహాత్మాగాంధీ
2. అరబిందోషోష్
3. దయానంద సరస్వతి
4. రవీంద్రనాథ్ ఠాగూర్

139. The day on which 'the Lion Capital' was officially adopted as our National Emblem was

1. January 20, 1950
2. January 26, 1950
3. January 24, 1950
4. January 22, 1950

భారత జాతీయ చిహ్నం 'నాలుగు సింహాల గుర్తు'ను అధికారికంగా గుర్తించిన రోజు

1. జనవరి 20, 1950
2. జనవరి 26, 1950
3. జనవరి 24, 1950
4. జనవరి 22, 1950

140. Nam – Ghars, for people of all castes to meet for religious and Social purposes, were founded by

1. Shankara deva
2. Chaitanya Mahaprabhu
3. Namdev
4. Guru Nanak

సాంఘిక, ఆధ్యాత్మిక కార్యక్రమాల కోసం అన్ని వర్గాల ప్రజలు సమావేశమవడానికి 'నామ్ఘర్'లను ప్రారంభించిన వారు

1. శంకర దేవుడు
2. చైతన్య మహాప్రభు
3. నామ్దేవ్
4. గురునానక్

141. The first country to establish the world's first solar and wind powered bus shelter is

1. France
2. Portugal
3. Chile
4. Scotland

ప్రపంచంలోనే మొట్ట మొదటి సారిగా సౌర, పవన శక్తిని ఉపయోగించే బస్సు షెల్టర్‌ను ఏర్పాటు చేసిన దేశం

1. ఫ్రాన్స్
2. పోర్చుగల్
3. చిలీ
4. స్కాట్లాండ్

142. Identify the correct statements associated with Indus valley civilization.

- a. Hunting and Food Gathering were the main occupations
- b. They rear Cattle, Goats, Pigs, Horses, Dogs and Donkeys
- c. They grew cotton for the first time
- d. They traded through the port Lothal in the Arabian sea

సింధూలోయ నాగరికతకు సంబంధించి సరియైన అంశాలను గుర్తించండి.

- a. వేట మరియు ఆహార సేకరణ ఆకాలం నాటి ప్రధాన వృత్తులు
- b. పశువులు, మేకలు, పందులు, గుర్రాలు, కుక్కలు మరియు గాడిదలను వీరు పెంచేవారు
- c. పత్తిని మొట్ట మొదట పండించినది వీరే
- d. అరేబియా సముద్రంలోని లోథాల్ నౌకాశ్రయం ద్వారా వీరు వ్యాపారం చేసేవారు.

1. a, c, d
2. b, c, d
3. a, b, c
4. a, b, c, d

143. The year in which the Indian Parliament adopted the Right to Children to Free and Compulsory Education Act was

బాలల ఉచిత నిర్బంధ విద్యాహక్కు చట్టాన్ని భారతపార్లమెంట్ ఆమోదించిన సంవత్సరం

1. 2008
2. 2009
3. 2010
4. 2011

144. The following one is not a part of State Executive

1. Governor
2. Speaker
3. Chief Minister
4. Council of minister

క్రింది వారిలో రాష్ట్ర కార్యనిర్వాహకశాఖలో భాగం కానివారు

1. గవర్నర్
2. స్పీకర్
3. ముఖ్యమంత్రి
4. మంత్రిమండలి

145. "Science is not merely the accumulation of knowledge, but the repeated ordering of that knowledge" is said by

1. Fedrik Fridge
2. Plato
3. Prof. Armstrong
4. A.P.J. Abdul Kalam

"విజ్ఞాన శాస్త్రం కేవలం జ్ఞానాన్ని పొందుపరచడమే కాకుండా పదే పదే ఆ జ్ఞానాన్ని ధ్రువీకరిస్తుంది " అని వక్కాణించినది

1. ఫెడరిక్ ఫ్రిడ్జ్
2. ప్లేటో
3. ప్రొఫెసర్ ఆర్మ్స్ట్రాంగ్
4. A.P.J. అబ్దుల్ కలామ్

146. "How many sense organs are there? What are they?"

This question comes under

1. Short answer question
2. Fill in the blanks question
3. Match the following question
4. Essay question

"జ్ఞానేంద్రియాలు ఎన్ని? అవి ఏవి?" ఈ ప్రశ్న ఈ రకానికి చెందినది.

1. లఘు సమాధాన ప్రశ్న
2. పూరణ ప్రశ్న
3. జతపరచు ప్రశ్న
4. వ్యాస రూప ప్రశ్న

147. “ A long interrelated subject matter is unit” – stated by

1. Prespon
2. Bossing
3. Thurber
4. Collette

“పరస్పర సంబంధమున్న సుదీర్ఘ సబ్జెక్టు విషయాన్ని యూనిట్ అంటారు.” అని తెల్పినది

1. ప్రెస్పన్
2. బోసింగ్
3. థర్బర్
4. కోలెట్

148. An evaluation that tests all aspects that the student has learned through the teaching learning process is known as

1. Formative Assessment
2. Inductive Assessment
3. Summative Assessment
4. Deductive Assessment

విద్యార్థి బోధనాభ్యసన ప్రక్రియల ద్వారా నేర్చుకున్న మొత్తం అంశాలను పరీక్షించే మూల్యాంకనం

1. నిర్మాణాత్మక మూల్యాంకనం
2. ఆగమనాత్మక మూల్యాంకనం
3. సంగ్రహణాత్మక మూల్యాంకనం
4. నిగమనాత్మక మూల్యాంకనం

149. The total learning principles suggested by Andhra Pradesh Primary Education Programme (APPEP) are

ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రాథమిక విద్యా పథకం (APPEP) సూచించిన మొత్తం అభ్యసనా సూత్రాలు

1. 4
2. 5
3. 6
4. 7

150. The government structure and management system can be effectively displayed through this chart

1. Stream chart
2. Family Tree chart
3. Organizational chart
4. Process chart

ప్రభుత్వ నిర్మాణ క్రమాన్ని, నిర్వహణ విధానాన్ని ఈ చార్ట్ ద్వారా చక్కగా ప్రదర్శించ వచ్చు

1. స్ట్రీమ్ చార్ట్
2. వంశ వృక్ష చార్ట్
3. వ్యవస్థాక్రమ చార్ట్
4. విధాన చార్ట్

**TET-JULY\_2024 - KEY****Date: 07.10.2024****Session: Afternoon****(150 Q. FINAL KEY)****Subject:1A\_SGT - EM&TM**

<b>Q.Nos</b>	<b>Answer</b>	<b>Q.Nos</b>	<b>Answer</b>	<b>Q.Nos</b>	<b>Answer</b>	<b>Q.Nos</b>	<b>Answer</b>	<b>Q.Nos</b>	<b>Answer</b>
1	2	31	4	61	2	91	3	121	1
2	1	32	2	62	3	92	1	122	4
3	1	33	3	63	2	93	4	123	3
4	1	34	3	64	3	94	3	124	4
5	4	35	1	65	1	95	4	125	3
6	3	36	2	66	2	96	1	126	1
7	4	37	3	67	3	97	3	127	3
8	3	38	4	68	2	98	2	128	2
9	2	39	3	69	2	99	1	129	3
10	1	40	1	70	4	100	1	130	3
11	3	41	2	71	2	101	2	131	3
12	4	42	4	72	4	102	2	132	1
13	2	43	2	73	4	103	4	133	2
14	3	44	3	74	2	104	2	134	2
15	2	45	4	75	2	105	2	135	3
16	2	46	1	76	1	106	1	136	1
17	3	47	3	77	2	107	3	137	3
18	1	48	2	78	4	108	3	138	4
19	2	49	1	79	3	109	3	139	2
20	1	50	4	80	4	110	1	140	1
21	3	51	4	81	3	111	1	141	4
22	1	52	3	82	2	112	3	142	2
23	2	53	1	83	2	113	4	143	2
24	3	54	2	84	1	114	1	144	2
25	3	55	3	85	4	115	3	145	1
26	1	56	2	86	1	116	3	146	1
27	2	57	1	87	2	117	2	147	1
28	3	58	2	88	2	118	1	148	3
29	4	59	3	89	3	119	3	149	3
30	3	60	1	90	4	120	3	150	3